

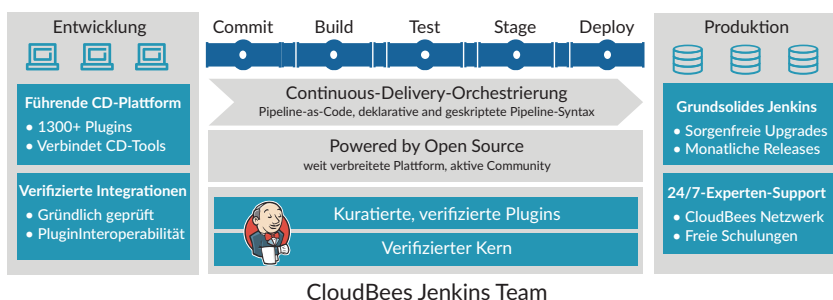


CloudBees Jenkins Team

Stabiles Jenkins von Experten unterstützt

CloudBees Jenkins Team™ bietet eine stabile, unterstützte Jenkins-Distribution mit verifizierten und ausgewählten Plugins. Mit CloudBees Jenkins Team erhalten Sie:

- » Eine gründlich getestete CloudBees®-Distribution des Jenkins-Core
- » Eine Reihe geprüfter Integrationen, die Stabilität und Interoperabilität sicherstellen
- » Monatliche Updates, sowohl für Jenkins-Core als auch für Plugins, über das CloudBees Assurance Program (CAP) sorgen für zuverlässige Upgrades
- » 24/7-Support von Jenkins-Experten



CloudBees Jenkins Team

WIE UNTERSCHIEDET SICH DIESE LÖSUNG VON JENKINS?

Jenkins ist die führende Automatisierungsplattform für die Continuous Delivery in Unternehmen jeder Größe. Erweiterbarkeit, Flexibilität und die Leistung einer lebendigen und aktiven Community treiben die kontinuierliche Verbreitung von Jenkins voran. Viele Software-Delivery-Teams hängen von Jenkins ab und wollen Stabilität, Sicherheit und Unterstützung in ihrer Software-Bereitstellungsumgebung.

CloudBees Jenkins Team setzt auf die Stärke von Jenkins, um die geschäftskritischen Anforderungen moderner Software-Entwicklung und -Lieferung zu adressieren und eine überprüfte Distribution des Jenkins-Core, 24/7-Experten-Support sowie verifizierte Plugins zu bieten. Sowohl Plugin- als auch Core-Updates werden über das CloudBees Assurance Program geliefert, das Plugins gründlichen Interoperabilitätstests unterzieht, um Stabilität und einen sorgenfreien Upgrade-Prozess zu gewährleisten. Die Team-Edition eignet sich bestens für Unternehmen, die eine stabile Jenkins-Distribution benötigen, mit überprüften Plugins und kompetenter Unterstützung.

WARUM SIE CLOUDBEES JENKINS TEAM BENÖTIGEN?

1. Als Entwickler möchten Sie Ihre Software-Lieferung mithilfe moderner Entwicklungs- und Lieferpraktiken und bewährten Lösungen beschleunigen
2. Sie brauchen eine stabile Lösung, die Continuous Delivery bei kritischen Projekten stabil und zuverlässig unterstützt
3. Sie benötigen vertrauenswürdige Integrationen, um alle Ihre Continuous-Delivery-Tools flexibel zu verbinden

JENKINS - FÜHREND IM BEREICH CD UND DEVOPS:

- » Über 60 % der befragten Java-Profis verwenden Jenkins*
- » Mehr als 133.000 aktive Installationen von Jenkins bis 31. Dezember 2016
- » Über 1.300 Jenkins Community-Plugins für die Integration von Technologien von Drittanbietern oder das Hinzufügen neuer Funktionen
- » Erweiterte Automatisierungsfunktionen für Continuous Delivery und DevOps mit Jenkins Pipeline

Wie bei allen kritischen Infrastrukturen benötigen Sie technischen Support und eine zuverlässige Jenkins-Distribution, um eine termingerechte Lieferung mit minimalem Risiko zu gewährleisten.

* <https://zeroturnaround.com/rebellabs/java-tools-and-technologies-landscape-2016/>

WARUM CLOUDBEES?

- » Wir kennen uns mit Jenkins aus. Genau genommen wurde das Jenkins-Projekt von unserem CTO gegründet.
- » Mehr als 80 % der Commits für Jenkins kommen von CloudBees-Ingenieuren.
- » Wir sind mit Continuous Delivery bestens vertraut und verwenden CloudBees Jenkins Enterprise intern für unseren Software-Lieferprozess.

Technische Übersicht

Cloudbees Jenkins Team baut auf der weitverbreitetsten Automation-Engine auf, mit dem umfassendsten Plugin-Eco-System für die Orchestrierung von Continuous-Delivery-Pipelines. CloudBees Jenkins Team beinhaltet:

Continuous Delivery (CD)

- » Mit Pipeline-as-a-Code können Sie einfache oder erweiterte Pipelines erstellen und kooperieren
- » Mit StageView können Sie an Ihrer Pipeline in Echtzeit zusammenarbeiten, sie visualisieren und verfolgen
- » Automatische Zero-Konfiguration von CD für neue Branches und Pull-Requests
- » Zugriff auf ein Eco-System mit über 1.300 Open-Source-Plugins

CloudBees Assurance Program

- » Eingehende Prüfung von Plugins und Jenkins-Interoperabilität
- » Pfl egt eine dynamische Liste verifizierter Plugins, die über das Beekeeper-Dashboard angezeigt werden
- » Ermöglicht Massenaktualisierung von Jenkins-Core und Plugins
- » Identifiziert Konflikte und empfiehlt Maßnahmen

Support

- » Support-Techniker sind Jenkins-Experten
- » Kundendienst-Manager, die Ihren dauerhaften Erfolg gewährleisten
- » Wissenszentrierte Unterstützung mit Echtzeit-Artikeln und Kurzanleitungen
- » Voll funktionsfähiges Web-basiertes Ticketing-System
- » Das CloudBees Support-Plugin generiert automatisch ein Support-Paket zur schnellen Diagnose bei Problemen
- » Screen-Sharing-Sessions bei Bedarf

FUNKTIONEN UND VORTEILE:

Stabile Jenkins-Distribution

- » Sorgenfreie, langweilige Upgrades
- » Gründlich getesteter Jenkins-Core
- » Monatliche Releases mit Fehlerkorrekturen und Funktionen

Verifizierte Integrationen

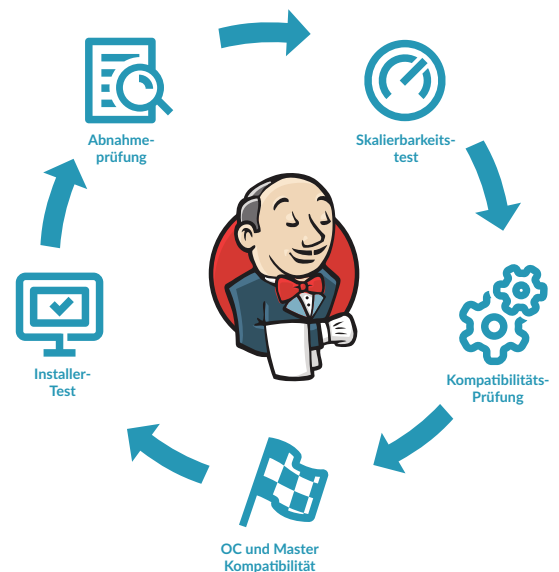
- » Zuverlässige Verbindung aller Ihrer Werkzeuge
- » Garantierte Plugin-Kompatibilität
- » Verifizierte und gründlich getestete Plugins

24/7-Technischer-Experten-Support

- » Unterstützung durch Jenkins Experten, jederzeit
- » Zugriff auf das CloudBees-Netzwerk
- » Freie Online-Schulungen

Weitere Informationen

www.cloudbees.com/products/cloudbees-jenkins-team/



ASERVO
Software

ASERVO Software GmbH

Konrad-Zuse-Platz 8
81829 München
Tel.: +49 (0) 89 7167182-40
Fax: +49 (0) 89 7167182-55
Email: kontakt@aservo.com
www.ASERVO.com



CloudBees, Inc.
2001 Gateway Place, Suite 670W | San Jose, CA 95110 | United States
www.cloudbees.com | info@cloudbees.com

Die CloudBees Jenkins Plattform ist auf Open-Source-Jenkins, einem unabhängigen Community-Projekt, aufgebaut. Erfahren Sie mehr unter: www.cloudbees.com/jenkins/about

© 2017 CloudBees, Inc. CloudBees ist ein eingetragenes Warenzeichen und CloudBees Jenkins Enterprise CloudBees Jenkins Team, CloudBees Jenkins Plattform und DEV@cloud sind eingetragene Warenzeichen von CloudBees. Andere Produkt- oder Markennamen können Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber sein. 0217v00